

# 无锡市行政审批局文件

、根据《报告表》评价结论，项目建议具备环境可行性。

从环境保护角度考虑，我局同意你单位按《报告表》所列建设项  
目性质、规模、地点和拟采取的环境保护措施。工程规模及规模

、根据《报告表》评价结论，项目建议具备环境可行性。

变补偿无功  $(1.5+1.8)$  Mvar, #2 主变补偿无功 1.5Mvar, 无功补偿装置装于 6kV 侧。

总投资为 1430 万元 其中环保投资为 8 万元

责。

二、项目建设必须严格执行配套的环保设施与主体工程同时设计、同时施工、同时投入使用的环保“三同时”制度。项目竣工后，须按规定程序开展竣工环境保护验收。经验收合格后，项

目发生重大变动，可能对环境影响产生实质性影响的，应重新报批项目的环评影响评价文件。

无锡市行政审批局  
2019年12月26日